Microbiologia Española

publicada por el Instituto «Jaime Ferrán», de Microbiología y la Sociedad de Microbiólogos Españoles





CONSEJO DE REDACCION

- Prof. Dr. Gerardo Clavero del Campo, Presidente de la Sociedad de Microbiólogos Españoles.
- Prof. Dr. Lorenzo Vilas López, Director del Instituto «Jaime Ferrán», de Microbiología, del C. S. I. C., y Secretario de la Sociedad de Microbiólogos Españoles.
- Dr. Eduardo Gallardo Martínez, Jefe de Sección del Instituto «Jaime Ferrán», de Microbiología, del C. S. I. C.
- Dr. Miguel Rubio Huertos, Jefe de Sección del Instituto «Jaime Ferrán», de Microbiología, del C. S. I. C.
- Dr. Ricardo Salaya León, Bibliotecario de la Sociedad de Microbiólogos Españoles.

Secretario: Dr. Luis Sánchez Palomino.

Toda la correspondencia para Microbiología Española debe dirigirse a

MICROBIOLOGIA ESPAÑOLA

Joaquín Costa, 32 MADRID, 6 (España)

Suscripción (4 números): España, 160 PTA; extranjero, 200 PTA Número: España, 45 PTA; extranjero, 55 PTA

INDICE

_	Página
Alonso, Pilar, y Pérez-Silva, J.: Gigantismo y variación en la dotación de cirros en Stylonychia	55
Alonso, Pilar, y Pérez-Silva, J.: División de Stylonychia mus- corum y variación en el número de micronácleos	263
Ayuda de investigación	68
Aznar, Pilar: Véase Cabezas de Herrera, Eulalia.	00
Beltrá, R.: Estudio de la fracción hormonal de los tumores pro-	
ducidos en el olivo por el <i>Pseudomonas savastanoi</i> . II. Valoración química y biológica del ácido β-indolacético	15
Cabezas de Herrera, Eulalia, y Aznar, Pilar: Estudio de los efectos que produce la luz ultravioleta sobre las bacterias.	
VI. Alteración del metabolismo de los ácidos nucleicos del	41
Bacillus cereus	41
a la producción de toxohormona por microorganismos.	
I. Edad de las mutaciones	91
Cánovas, J. L.: Véase Ruiz-Amil, M.	
Centenario del nacimiento del Prof. Calmette	279
Concurso científico de la Academia de Farmacia	279
Conferencia sobre agentes antimicrobianos y quimioterapia	139
II Conferencia trienal de la Asociación Europea para Inves-	
tigaciones sobre la Patata	278
Conferencias del Dr. Rubio	68
Conferencias del Prof. Küster y del Dr. Nicholas	139
Conferencias de los Profs. Lépine y Pochon	67
V Congreso Mejicano de Microbiología	279
III Congreso Internacional de Quimioterapia	275
Contaminación microbiológica del Espacio exterior	280
Conroy, D. A.: The study of a tuberculosis-like condition in	
neon tetras (Hyphessobrycon innesi). I. Symptoms of the	
disease and preliminary description of the organism	47
isolated	11



	Página
Conroy, D. A.: Otras observaciones sobre la putrefacción de la aleta caudal en los peces	63
Conroy, D. A.: Véase Valdez, I. E.	
Curso sobre Microbiología del Suelo	67
Daurat, Teresa S. de; Verna, L. C., y Segre, Liliana: Influencia de las radiaciones ultravioletas y de la fotorreactivación en distintas fases del crecimiento del Aerobacter aerogenes	81
De Vicente, R.: Impactos globales de la Microbiología apli-	01
cada	276
Fernández, F.: Aplicaciones del rojo congo a la tinción de	210
bacterias	255
García-Acha, Isabel; Rodríguez-Aguirre, M.ª José, y Villanueva, J. R.: Obtención de protoplastos de esporas de Trichothecium roseum	141
Gil, Isabel: Véase Rodríguez, D.	111
González, Cándida: Véase Rodríguez, D.	
González-Cancho, F.: Microorganismos que se desarrollan en	
el aderezo de aceitunas verdes «estilo español»	221
Küster, E.: Morphological and physiological aspects of the	
taxonomy of Streptomycetes	193
Küster, E.: Studies on Irish peat bogs and their microbiology.	203
Losada, M.: Véase Ruiz-Amil, M.	
Maruzzella, J. C.: Véase Montalbano, Madelaine.	
Montalbano, Madelaine; Rubio-Huertos, M., y Maruzzella,	
J. C.: Formas L inestables del Pseudomonas syringae in-	
ducidas por glicocola	1
Montoya, E.: Véase Callao, V.	
Moreno, R.: Véase Rubio-Huertos, M.	
Nuevo método de diagnóstico de virosis	275
Olivares, J.: Véase Callao, V.	
Parés, R.: Propiedades antibacterianas in vitro de la nitrofur-	
furilidenisonicotinilhidrazona (NFI)	97
Pérez-Silva, I., y Rodríguez, D.: Sobre la posición sistemática	
de Peptostreptococcus elsdenii	175
Pérez-Silva, J.: Véase Alonso, Pilar.	
Pochon. J.: Interactions entre les microorganismes telluriques	110
et les plantes	117
Pochon, J.: La fertilité dans ses rapports avec l'humification	100
et la conservation des sols	123
Pochon, J.: Aspect actuel du problème de la cellulolyse	131
Premio «Alonso de Herrera»	68

Villanueva, J. R.: Véase García-Acha, Isabel.



